

ZINTEGROWANA KAMERA SZYBKOOBROTOWA D&N

- Rozdzielczość pozioma do 700linii TV
- Obudowa hermetyczna, wandaloodporna
- Funkcja WDR (szeroki zakres dynamiki)
- Mechanicznie usuwany filtr ICR
- Zoom optyczny x37 (3,5-129,5mm)
- Czułość min. od 0.06 lux / F1.6
- Zasilanie 24VAC
- Klasa szczelności IP67



Specyfikacja

PARAMETRY WIZYJNE		
Format Video	NTSC	PAL
Przetwornik obrazu	matryca CCD 1/4" Sony Super HAD	
Całkowita liczba pikseli	811(H) x508(V) 410K	795(H)x596(V) 470K
Liczba efektywnych pikseli	768(H) x494(V) 380K	752(H)x582(V) 440K
Rozdzielczość pozioma	650 linii TV (tryb kolor) , 700 linii TV (tryb cz./b.)	
Stos. sygnału do szumu	50dB (przy AGC wył.)	
Zoom	optyczny x37; cyfrowy x12	
Długość ogniskowej	F1.6~3.9, f=3.5~129.5mm	
Kąt widzenia	H: 55.5° (Wide) ~ 1.59° (Tele) / V: 42.5° (Wide) ~ 1.19° (Tele)	
Prędkość zbliżenia	2.5 sek. (od najszerszego do najwęższego pola widzenia)	
Czułość	0.7 Lux (tryb kolor) / 0.06 Lux (tryb cz./b.), 50 IRE / F1.6	
Dzień & Noc	Tryb Automatyczny / Tryb Dzień / Tryb Noc (ICR)	
Wyostrenie (Focus)	Automatyczne / Ręczne / Pół-automatyczne	
Przysłona	Automatyczna / Ręczna	
Prędkość migawki	x256 ~ 1/120000 sek.	
AGC	Niskie / Średnie / Wysokie / Ręcznie / Wyłączone	
Balans Bieli	Auto / Ręczny (kontrola wzmocnienia R., B. 1800°K ~ 10500°K)	
BLC	WDR / BLC / HLC / Wył.	
Redukcja migotania	Tak	
Redukcja szumów SSNR	Niska / Średnia / Wysoka / Wyłączona	
Strefy prywatności	8 masek, koordynacja sferyczna	
Stabilizacja	Włączona / Wyłączona	

Specyfikacja

PARAMETRY MECHANICZNE		
Zakres Ruchu	Obrót	360 (ciągły)
	Pochylenie	90
Prędkość	Preset	360 /sek.
	Poruszanie	0.05~360°/sek. (proporcjonalnie do powiększenia)
	Patrol	1~180°/sek.
Preset	127 pozycji Preset (opis, niezależne ustawienia ekspozycji)	
Trasy obserwacji	4 trasy [1200 poleceń, ok. 5min. na jedną trasę]	
Patrole	8patroli	
Grupy	8 Grup (maksymalnie 20 akcji z kombinacjami Presetów, Tras i Patroli)	
Dodatkowe funkcje	Auto-flip - automatyczny obrót obrazu o 180°, funkcja parkowania	
Komunikacja	port RS-485	
Protokół sterowania	Pelco-D, Pe co-P	
Komunikaty OSD	j. Angielski, Menu / informacje PTZ	
Wejścia alarmowe	3 wejścia, galwanicznie odizolowane DC 5V~12V	
Wyjścia alarmowe	1 wyjście przekaźnikowe, max.obciążenie DC24V,1A/AC125V,0.5A	
Wentylator	zawsze włączony	
Grzałka	zał. automatycznie w przypadku spadku temperatury poniżej 10°C	
Temperatura otoczenia	0 C ~ 40 C (model wewnętrzny) -30 C ~ 50 C (model zewnętrzny)	
Klasa szczelności	IP67	

Wymiary zewnętrzne [mm]

